

**ANALISIS PERKEMBANGAN INDUSTRI BATU BATA DI DESA
SRIMULYO KECAMATAN GONDANG KABUPATEN SRAGEN TAHUN
2014 - 2018**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan

Mencapai derajat Sarjana S-1

Fakultas Geografi



Diajukan oleh :

Putri Mahardhika Kencana

E100140121

Kepada

FAKULTAS GEOGRAFI

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA

2018

HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI

**ANALISIS PERKEMBANGAN INDUSTRI BATU BATA DI DESA
SRIMULYO KECAMATAN GONDANG TAHUN 2014-2018**

Putri Mahardhika Kencana

NIM : E100140121

Telah disetujui dan dilaksanakan Ujian Skripsi pada :

Hari : Jumat

Tanggal : 9 November 2018


Pembimbing



Drs. Dahroni, M.Si

Mengetahui

Wakil Dekan I



Drs. Priyono, M.Si

HALAMAN PENGESAHAN

ANALISIS PERKEMBANGAN INDUSTRI BATU BATA DI DESA SRIMULYO KECAMATAN GONDANG KABUPATEN SRAGEN TAHUN 2014-2018

Yang telah dipersiapkan dan disusun oleh:

PUTRI MAHARDHIKA KENCANA

NIM : E100140121

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji pada:

Hari, tanggal : Jumat, 9 November 2018

Dan telah dinyatakan memenuhi syarat

1. Drs. Dahroni, M.Si

2. Drs. Priyono, M.Si

3. Jumadi, S.Si, M.Sc

Tanda Tangan

(.....)

(.....)

(.....)

Surakarta, 9 November 2018



Drs. Yuli Priyana, M.Si

NIDN : 0625115601

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu Perguruan Tinggi dan sepanjang sepengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Surakarta, 9 November 2018.....



Putri Mahardhika Kencana

MOTTO

“Barang siapa keluar untuk mencari ilmu maka dia berada di jalan Allah ”

(HR.Turmudzi)

“Allah mencintai orang yang bekerja apabila bekerja
maka ia selalu memperbaiki prestasi kerja”

(H.R. Tabrani)

HALAMAN PERSEMBAHAN

Bismillahirrohmanirohim

Tak henti rasa syukur selalu terucap untuk kehadiran Allah SWT yang selalu memberi nikmat dan Rahmat sehingga penulis tidak selalu kehilangan semangat, daya, upaya, dan tenaga dalam menyelesaikan skripsi berjudul **ANALISIS PERKEMBANGAN INDUSTRI BATU BATA DI DESA SRIMULYO KECAMATAN GONDANG KABUPATEN SRAGEN TAHUN 2014-2018.**

Sebagai perwujudan dan bentuk tanggung jawab akademis penulis sebagai seorang akademis, skripsi ini telah menghantarkan penulis untuk mendapatkan gelar sebagai sarjana di bidang studi Geografi, fakultas Geografi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Skripsi ini tidak akan terwujud apabila tidak ada pihak lain yang membantu. Pada kesempatan kali ini penulis ingin mengucapkan terima kasih atas semangat dan dukungan kepada :

1. Dr. Sofyan Anif M.Si selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Surakarta.
2. Drs. Yuli Priyana, M.Si selaku Dekan Fakultas Geografi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
3. Drs. Dahroni, M.Si selaku dosen pembimbing dalam proses penyelesaian skripsi ini.
4. Drs. Priyono, M.Si dan Jumadi, S.Si, M.Sc selaku dosen penguji skripsi.
5. Dra. Umrotun, M.Si selaku dosen pembimbing akademik.
6. Seluruh staff pengajar dan Tata usaha Fakultas Geografi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
7. Papa, Almh. Mama, kakak – kakak, serta keponakan yang tidak hentinya memberikan semangat kepada penulis.

8. Teman – teman mahasiswa Fakultas Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta, yang sudah memberikan banyak dukungan dan bantuan kepada penulis khususnya (Ismi Tarwiyah, Dessy Tri, Martha Dyah, Ria Novianna, dan Rahmalita Meidasari).
9. Teman – teman kost Bon – Bon (Aulia, Ina, Putri dan Bitha)
10. Anggoro Yulianto yang sudah memberikan semangat dan dukungan.
11. Dan pihak lain yang tidak saya sebutkan satu persatu.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan skripsi ini masih banyak menjumpai kekurangan dan kekeliruan, namun besar harapan penulis supaya skripsi ini kelak dapat bermanfaat bagi ilmu pengetahuan. Mohon maaf untuk segala kesalahan dan semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca. Terimakasih.

Penulis

Putri Mahardhika Kencana

INTISARI

Batu bata merupakan bahan bangunan yang telah lama digunakan baik bagi masyarakat pedesaan maupun perkotaan untuk bahan bangunan. Hal ini dapat dilihat dari banyaknya industri batu bata yang diproduksi oleh masyarakat Desa Srimulyo. Industri batu bata di Desa Srimulyo terkenal dengan kualitas batu bata yang unggul dibanding dengan bahan bangunan lain dan harganya yang murah walaupun pembuatannya masih tradisional. Kini banyak petani di daerah Srimulyo yang mulai tertarik untuk mengembangkan industri batu bata karena dianggap lebih menguntungkan dibanding pada sektor pertanian. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis perkembangan industri batu bata yang ada di Desa Srimulyo dari tahun 2014 – 2018 dan faktor – faktor yang mempengaruhi perkembangan tersebut. Metode yang digunakan dalam penelitian ini berupa survei. Metode pengambilan sampel menggunakan metode simpel aksidental. Analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis interaksi keruangan berupa persebaran pemasaran. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa perkembangan industri batu bata di Desa Srimulyo dari tahun 2014 – 2018 berkembang. Rata-rata perkembangan produksi dari tahun 2014-2018 sebesar 20%, rata-rata perkembangan pendapatan tahun 2014-2018 sebesar 21%, sedangkan rata-rata perkembangan modal dari tahun 2014-2018 sebesar 22%. Faktor-faktor yang mempengaruhi perkembangan industri di Desa Srimulyo adalah bahan baku, tenaga kerja, pemasaran, dan modal. Faktor bahan baku dapat mempengaruhi perkembangan karena semakin mudahnya untuk mendapat bahan baku maka suatu industri semakin berkembang dan semakin terampilnya pekerja akan menghasilkan kualitas batu bata yang semakin bagus sehingga pemasaran akan semakin meluas dan mempengaruhi suatu perkembangan industri.

Kata Kunci : Industri Batu Bata, Perkembangan, Faktor.

ABSTRACT

Bricks are building materials that have long been used for both rural and urban communities for building materials. This can be seen from the many brick industries produced by the community of Srimulyo Village. The brick industry in Srimulyo Village is famous for its superior brick quality compared to other building materials and its price is cheap even though its manufacture is still traditional. Now many farmers in the Srimulyo area are beginning to be interested in developing the brick industry because it is considered more profitable than the agricultural sector. This study aims to analyze the development of the brick industry in Srimulyo Village from 2014 - 2018 and the factors that influence this development. The method used in this study is a survey. The sampling method uses a simple accidental method. The analysis used in this study is spatial interaction analysis in the form of marketing distribution. The results of this study indicate that the development of the brick industry in Srimulyo Village from 2014 - 2018 developed. The average development of production from 2014-2018 was 20%, the average development of income for 2014-2018 was 21%, while the average development of capital from 2014-2018 was 22%. The factors that influence the development of industry in Srimulyo Village are raw materials, labor, marketing, and capital. Raw material factors can influence development because the easier it is to get raw materials, an industry grows and the more skilled workers will produce better quality bricks so that marketing will become more widespread and affect an industrial development.

Keywords: Brick Industry, Development, Factors.

DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN	iv
MOTTO	v
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
INTISARI.....	viii
ABSTRACT	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	4
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.4. Kegunaan Penelitian.....	4
1.5. Telaah Pustaka dan Penelitian Sebelumnya	5
1.5.1. Telaah Pustaka	5
1.5.2. Penelitian Sebelumnya	8
1.6. Kerangka Penelitian	11
1.7. Batasan Operasional.....	12
BAB II METODE PENELITIAN.....	15
2.1. Populasi / Obyek Penelitian	15
2.2. Metode Pengambilan Sampel.....	15
2.3. Metode Pengumpulan Data	15
2.4. Instrumen dan Bahan Penelitian.....	16
2.5. Teknik Pengolahan Data	16
2.6. Metode Analisis Data	17
2.7. Diagram Alir Penelitian	18
BAB III DESKRIPSI GEOGRAFIS DAERAH PENELITIAN	19

3.1. Letak, Luas dan Batas	19
3.2. Geologi dan Geomorfologi	20
3.2.1. Geologi	20
3.2.2. Geomorfologi	21
3.3. Iklim	21
3.4. Penggunaan Lahan	25
3.5. Penduduk.....	26
3.5.1. Struktur Penduduk.....	26
3.5.2. Proses Penduduk	27
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	28
4.1. Sejarah Industri Batu Bata	28
4.2. Karakteristik Pengusaha Industri Batu Bata	29
4.2.1. Jenis Kelamin	29
4.2.2. Umur	30
4.2.3. Pendidikan.....	30
4.2.4. Lama Usaha.....	32
4.3. Perkembangan Industri Batu Bata.....	32
4.3.1. Perkembangan Jumlah Industri	32
4.3.2. Perkembangan Jumlah Produksi, Pendapatan dan Modal.....	33
4.4. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Industri Batu Bata	34
4.4.1. Modal	35
4.4.2. Bahan Baku	36
4.4.3. Tenaga Kerja	38
4.4.4. Pemasaran	40
BAB V ANALISIS DAN PEMBAHASAN.....	44
5.1. Analisis Karakteristik Pengusaha Industri Batu Bata	44
5.2. Analisis Perkembangan Industri Batu Bata.....	45
5.3. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Industri Batu Bata.....	47
5.4. Analisis Interaksi Keruangan Industri Batu Bata Desa Srimulyo	49
BAB VI PENUTUP	50
6.1. Kesimpulan	50
6.2. Saran.....	51

DAFTAR PUSTAKA	52
LAMPIRAN.....	54

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Jumlah Industri di Kecamatan Gondang	2
Tabel 1.2 Jumlah Industri Batu Bata di Desa Srimulyo	3
Tabel 1.3 Penelitian Sebelumnya	8
Tabel 3.1 Luas Wilayah Desa Srimulyo Tahun 2018	20
Tabel 3.2 Curah Hujan Desa Srimulyo	24
Tabel 3.3 Penggunaan Lahan	25
Tabel 3.4 Jumlah dan Kepadatan Penduduk Tiap Dukuh di Desa Srimulyo	26
Tabel 3.5 Jumlah Penduduk di Desa Srimulyo Tahun 2014-2018.....	27
Tabel 4.1 Jenis Kelamin Pengusaha Industri Batu Bata	29
Tabel 4.2 Umur Pengusaha Industri Batu Bata	30
Tabel 4.3 Pendidikan Pengusaha Industri Batu Bata	31
Tabel 4.4 Lama Usaha Pengusaha Industri Batu Bata	32
Tabel 4.5 Perkembangan Jumlah Industri Batu Bata	33
Tabel 4.6 Perkembangan Jumlah Produksi, Pendapatan dan Modal	34
Tabel 4.7 Jumlah Modal Pengusaha Industri Batu Bata	35
Tabel 4.8 Asal Modal Pengusaha Industri Batu Bata	35
Tabel 4.9 Asal Bahan Baku Pengusaha Industri Batu Bata	36
Tabel 4.10 Pengusaha yang Menggunakan Tenaga Kerja	38
Tabel 4.11 Asal Tenaga Kerja	38
Tabel 4.12 Cara Pemasaran Industri Batu Bata	40
Tabel 4.13 Daerah Pemasaran Industri Batu Bata	40
Tabel 4.14 Waktu Pemasaran Industri Batu Bata	41
Tabel 4.15 Pendapatan Bersih Pengusaha.....	43

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Diagram alir Kerangka Penelitian	12
Gambar 1.2 Diagram Alir Penelitian	18
Gambar 3.1 Tipe Iklim Schmidt and Fergusson di Desa Srimulyo	24
Gambar 4.1 Peta Asal Bahan Baku	37
Gambar 4.2 Peta Asal Persebaran Tenaga Kerja	39
Gambar 4.3 Peta Persebaran Pemasaran Industri Batu Bata	42
Gambar 4.4 Bahan Baku Tanah Liat	66
Gambar 4.5 Pencetakan Batu Bata	66
Gambar 4.6 Penjemuran Batu Bata.....	66
Gambar 4.7 Batu Bata Setelah Dijemur	66
Gambar 4.8 Pembakaran Batu Bata	67
Gambar 4.9 Wawancara Dengan Responden	67
Gambar 4.10 Foto Dengan Responden	67
Gambar 4.11 Batu Bata yang Sudah Jadi	67

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A Kuisioner Penelitian.....	54
Lampiran B Peta Administrasi Desa Srimulyo Kecamatan Gondang	57
Lampiran C Peta Persebaran Sampel Industri Batu Bata.....	58
Lampiran D Data Perkembangan Produksi Batu Bata Tahun 2014-2018	59
Lampiran E Data Perkembangan Pendapatan Pengusaha Tahun 2014-2018	61
Lampiran F Data Perkembangan Modal Pengusaha Tahun 2014-2018.....	63
Lampiran G Dokumentasi Industri Batu Bata di Desa Srimulyo.....	66